

TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

COMUNE DI DELICETO (FG)

**OPERE DI CONNESSIONE
AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE ELETTRICA RTN DI
TRASFORMAZIONE 380/150 KV IN AGRO DI DELICETO (FG)**

Codice Pratica: 202000316

Tipo:

**CARTA
GEOMORFOLOGICA**

Scala: 1:10000

Scala:

Elaborato:
202000316_PTO_14-02

Formato:

Data: Luglio 2022

Committente:

GRM GROUP S.R.L.
Via Mazzini, n.125 | 85100 - Potenza (PZ)
pec: grmgroupsrl@pec.it

Progettazione:

Altamura BA-70022
P.IVA 0615000723
Ordine Ingegneri di Bari n°6280
PEC: nicola.incampo6280@pec.ordingbari.it

IL TECNICO

Dott. Geol. Laurita Salvatore - Via Valle di Todaro, 63/G 85100 - Potenza (PZ)
e-mail: salvalaurita@gmail.com
PEC: salvalaurita@epap.sicurezza postale.it

Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/07/2022	1° Emissione - presentazione per benessere TERNA			

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società Mate System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della Mate System srl.
This document contains information proprietary to the company Mate System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Mate System srl is prohibi.

LEGENDA

Forme fluviali

- Orlo di terrazzo morfologico, impostato sul top deposizionale di depositi alluvionali
- Ripe di erosione fluviale
- Cigli di sponda fluviale
- Reticolo idrografico

Forme di versante

- Nicchie di frana
- Area in frana
- Cresta affilata
- Ingombro della stazione elettrica

